

太陽光発電GP by バッシー

【2024年4月】

《2024/5/5 更新》

発電所名称	所在地 (県、市町村)	オーナーHPリンク	パネル	PCS	方位	抑角	発電量		パネル1kW 当たり 発電量		総合ランキング (総合偏差値)				過積載率		日照時間		パネル	PCS	その他
			kW	kW			度	日数換算	順位	kWh/kW	順位	発電量	1kW	平均	順位	パネル/PC	順位	地点			
toshiリヤンメン花巻2号機	岩手県花巻市		91.52	49.5	南	30	11,500	2	125.66	1	68	69	68.8	1	1.85	226.9	2	北上	ロンジ LR4-7ZHBD-440M	ソーラーエッジ SE25K-JP	
toshi秋田日本海3号機	秋田県由利本荘市		85.50	49.5	南	30	9,600	17	112.28	7	53	62	57.5	2	1.73	232.4	1	秋田	Ningbo Ulica Solar UL-450-460M-144	HUAWEI SUN2000-4.95KTL-JPL0	
りゅうばば加須B区画	埼玉県加須市	http://www.sinseipv.com/	75.60	49.5	南	10	8,870	24	117.32	3	47	66	56.9	3	1.53	154.7	15	久喜	ロンジー両面	HUAWEI SUN2000-4.95KTL-JPL0	
鹿嶋発電所 (かしソーラー)	茨城県鹿嶋市	http://www.rokutech.jp/blog/	130.02	49.5	ほぼ真南	10~15	11,607	1	89.27	33	69	41	54.9	4	2.63	142.5	19	鹿嶋	ジノコJKM330M-60H-TV トリナTSM-370DEG8MC.20(II)	ソーラーエッジ SE25K-JP	工事中に土地が増えたので、減量したパネルを増量しました。
りゅうばば本庄D区画	埼玉県本庄市	http://www.sinseipv.com/	75.04	49.5	南	15	8,637	27	115.10	5	45	64	54.9	5	1.52	163.9	9	寄居	ライセンエナジー RSM120-6-335M	オムロン KPV-A55	
ロクテックやまなし発電所 2号 (えびソーラー 2号)	山梨県市川三郷町	http://www.rokutech.jp/blog/	105.80	49.5	東30度南	10~20	10,414	6	98.43	19	60	49	54.4	6	2.14	172.4	4	古閑	トリナTSM-265PC05A セラフイム-SRP320-E01B	SMA SUNNY BOY 4500TL-JP	真南は山です。
ろく那須鳥山114両面発電所	栃木県那須烏山市		114.40	49.5	南	20	10,829	3	94.66	23	63	46	54.3	7	2.31	165.7	8	那須鳥山	カナディアンソーラー CS3W440	SMA SB5.5-LV-JP-41	
トモちゃん下大島発電所	茨城県つくば市		98.82	49.5	東11度	20	10,027	10	101.47	14	57	52	54.2	8	2.00	139.6	21	つくば(館野)	ネクストエナジー NER660M305	オムロン KPV-A55-J4	
桐生発電所 (きりソーラー)	群馬県桐生市	http://www.rokutech.jp/blog/	67.20	49.5	西15度	12	7,976	30	118.69	2	40	68	53.9	9	1.36	168.9	7	桐生	ソーラーワールド Bisun SW 280 duo	ソーラーエッジ SE25K-JP	土地が狭いので両面と反射シートで攻めます。
カレー武豊発電所	愛知県武豊町		87.48	49.5	南	10	9,201	22	105.18	11	50	55	52.6	10	1.77	174.9	3	南知多	トリナソーラー 320DE05H(II)	オムロン KPV-A55-J4	
Yoshi鉾田99発電所	茨城県鉾田市		99.90	49.5	南	30	9,799	14	98.09	21	55	49	51.7	11	2.02	149.7	18	鉾田	LONGI LR4-60HPH-370M	オムロン KPV-A55-J4	
植木屋CS100龍ヶ崎発電所	茨城県龍ヶ崎市		100.44	49.5	南	20	9,806	13	97.63	22	55	48	51.5	12	2.03	136.1	26	龍ヶ崎	カナディアンソーラー CS3K-310MS	オムロン KPV-A55-J4	
かもっしー両面×白ピカ発電所	茨城県牛久市		89.76	49.5	南	20	9,211	21	102.61	13	50	53	51.5	13	1.81	136.1	26	龍ヶ崎	ジノコ JAM60D10-340/MB	オムロン KPW-A55-J4	東側に竹林あり 西側に2階建てアパートあり
植木屋LS111龍ヶ崎発電所	茨城県龍ヶ崎市		111.00	49.5	南	15	10,319	8	92.96	27	59	44	51.5	14	2.24	136.1	26	龍ヶ崎	ロンジー 555w	HUAWEI SUN2000-4.95KTL-NHL2	
坊主利根3号発電所	茨城県利根町	https://bouzu-pv.com/	116.00	49.5	南	10	10,522	5	90.71	31	61	42	51.2	15	2.34	136.1	26	龍ヶ崎	Jinko両面	HUAWEI SUN2000-4.95KTL-JPL0	
バッシー鉾田LO121発電所	茨城県鉾田市	https://bashieco.com/	121.50	49.5	南	15	10,749	4	88.47	35	62	40	51.1	16	2.45	142.5	19	鹿嶋	ロンジー両面 LR4-7ZHBD-450M	新電元 PVS9R9T200C	ソーラーシェアリング
やまちゃん茨城町発電所	茨城県東茨城郡茨城町		63.72	49.5	南	10	7,377	35	115.77	4	35	65	50.2	17	1.29	159.8	14	水戸	JAソーラー JAM6(K)-60-295/PR295w	日立 HSS-PS55EMT15	南西に住宅アリ
りょう-つくばJIN115発電所	茨城県つくば市	http://chiba-pv.com/	115.20	49.5	西10度	10	10,350	7	89.84	32	59	41	50.1	18	2.33	139.6	21	つくば(館野)	JINKO JKM400M-72H	オムロン KPV-A55	
うっしー猛牛発電所	茨城県河内町		24.92	9.9	南	15	2,150	39	86.28	36	62	38	50.1	19	2.52	136.1	26	龍ヶ崎	ロンジー両面 445W	HUAWEI SUN2000-4.95KTL-JPL0	
うっしー龍ヶ崎発電所	茨城県龍ヶ崎市		109.80	49.5	南	20	10,089	9	91.89	29	57	43	50.0	20	2.22	136.1	26	龍ヶ崎	ネクストエナジー-NER660M305	ネクストエナジー SPSS-55D-NX	東側に住宅、電柱あり
カレー大月発電所	山梨県大月市		103.68	49.5	東20度	20	9,773	15	94.27	24	55	45	49.9	21	2.09	171.1	5	大月	ネクストエナジー NER660M320	オムロン KPV-A55-J4	西側に山、影あり
ぬまさん稲敷市C発電所	茨城県稲敷市		64.77	49.5	南	15	7,421	34	114.57	6	36	64	49.8	22	1.31	136.1	26	龍ヶ崎	ソーラーフロンティア SF170-S	オムロン KP55M-J4	
バッシー龍ヶ崎SF90発電所	茨城県龍ヶ崎市	https://bashieco.com/	89.76	49.5	南	20	8,991	23	100.17	16	48	51	49.4	23	1.81	136.1	26	龍ヶ崎	ソーラーフロンティア SF170-S	SMA 4500TL-JP	
カレー四日市発電所	三重県四日市市		103.68	49.5	東30度	20	9,712	16	93.67	26	54	45	49.3	24	2.09	160.3	12	四日市	トリナソーラー 320DE05H(II)	オムロン KPV-A55-J4	

太陽光発電GP by バッシー

【2024年4月】

《2024/5/5 更新》

発電所名称	所在地 (県、市町村)	オーナーHPリンク	パネル	PCS	方位	抑角	発電量		パネル1kW 当たり 発電量		総合ランキング (総合偏差値)				過積載率		日照時間		パネル	PCS	その他
			kW	kW			度	日数換算	順位	kWh/kW	順位	発電量	1kW	平均	順位	パネル/PC/h	順位	地点			
りょう-つくばXL108発電所	茨城県つくば市	http://chiba-pv.com/	108.00	49.5	西10度	20	9,836	12	91.07	30	55	42	48.6	25	2.18	139.6	21	つくば(館野)	エクソル XLM60-300S	オムロン KPV-A55	
植木屋WIN89牛久発電所	茨城県牛久市		89.10	49.5	東10度	20	8,787	25	98.62	18	47	49	47.9	26	1.80	136.1	26	龍ケ崎	ウィンアイコ WST-275P6	オムロン KP55M	
坊主牛久発電所	茨城県牛久市	https://bouzu-pv.com/	98.20	49.5	南	15	9,242	20	94.11	25	50	45	47.7	27	1.98	136.1	26	龍ケ崎	JA SOLAR JAM72S20-455/MR	SMA SB5.5-LV-JP-41	
ぬまさん稲敷市発電所	茨城県稲敷市		100.32	49.5	南	15	9,324	19	92.94	28	51	44	47.4	28	2.03	136.1	26	龍ケ崎	カナディアンソーラー CS3L-380MS	HUAWEI SUN2000-4.95KTL-JPL0	
コバラ第2東発電所	徳島県阿波市	https://blog.goo.ne.jp/soooraaaa	74.60	49.5	南	10	7,868	31	105.47	10	39	56	47.4	29	1.51	152.3	16	徳島	シャープ ND245HA	田淵 EPU-B-T99P-SB	
バッシー筑西HQ63発電所	茨城県筑西市	https://bashieco.com/	63.18	49.5	南	10	7,025	37	111.19	9	32	61	46.6	30	1.28	151.0	17	下妻	ハンファQセルズ Q.PRO-G4.1 260	オムロン KP55M-J4	西側に土手、影あり
やまちゃん鈴鹿市発電所	三重県鈴鹿市		82.08	49.5	南	20	8,213	28	100.06	17	42	51	46.3	31	1.66	160.3	12	四日市	ハンファQセルズ QPULUS BERG-4.1 285	ネクストエナジー SPSS-55C-NX	南西に山林アリ
コバラ第9発電所	徳島県三好市	https://blog.goo.ne.jp/soooraaaa	116.16	49.5	西20度	15	9,894	11	85.17	38	55	37	46.1	32	2.35	139.1	25	穴吹	Xsol XLM120-330s	オムロン KPV-A55-J4	パネル角度250枚は12度 102枚は20度
パニティPVファーム大平1	栃木県栃木市		54.29	44.0	西30度	20	6,048	38	111.40	8	31	61	45.8	33	1.23	161.6	11	佐野	カナディアンソーラー CS3K-305P	パナソニック CSP55G4D	東側に住宅アリ 2019台風災害から復活
うっしー河内発電所①	茨城県河内町		81.90	49.5	南	30	8,053	29	98.33	20	41	49	44.8	34	1.65	136.1	26	龍ケ崎	インリー両面YL315	SMA 4500TL-JP	南側に電柱あり
トモちゃん犬塚発電所	茨城県稲敷市		76.80	49.5	南	20	7,700	32	100.26	15	38	51	44.3	35	1.55	136.1	26	龍ケ崎	ネクストエナジー NER660M320	オムロン KPV-A55-J4	
やまちゃん稲敷市月出里発電所	茨城県稲敷市		69.30	49.5	南	20	7,222	36	104.21	12	34	54	44.2	36	1.40	136.1	26	龍ケ崎	ジンコソーラー JKM275PP-60-J	DMM SPSS-55D-DM	
トモちゃん篠崎発電所	茨城県つくば市		110.08	49.5	西3度	20	9,386	18	85.27	37	51	37	44.2	37	2.22	139.6	21	つくば(館野)	ネクストエナジー NER660M320	オムロン KPV-A55-J4	東側に林あり
toshi白河1号機	福島県白河市		99.20	49.5	南	10	8,786	26	88.56	34	47	40	43.3	38	2.00	163.0	10	白河	JinKO JKM320M-60H	Panasonic VBPC255C	
ぬまさん都留市発電所	山梨県都留市		97.58	49.5	南20度	20	7,547	33	77.34	39	37	31	33.7	39	1.97	171.1	5	大月	JINKOソーラー JKM410M-72H	solar edge SE5500H-JPJ00NNJ2	山林の中/北東下りの土地/総費電圧 上昇中!